11) EP 1 059 829 A3

(12)

## **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

- (88) Veröffentlichungstag A3: 02.04.2003 Patentblatt 2003/14
- (51) Int Cl.7: **H04R 1/02**, B60R 11/02
- (43) Veröffentlichungstag A2: 13.12.2000 Patentblatt 2000/50
- (21) Anmeldenummer: 00111613.6
- (22) Anmeldetag: 31.05.2000
- (84) Benannte Vertragsstaaten:
  AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
  MC NL PT SE
  Benannte Erstreckungsstaaten:
  AL LT LV MK RO SI
- (30) Priorität: 08.06.1999 DE 19925944
- (71) Anmelder:
  - Harman Audio Electronic Systems GmbH 94315 Straubing (DE)
  - Gealan Formteile GmbH 95145 Oberkotzau (DE)

- (72) Erfinder:
  - Ziegler, Gerhard 95632 Wunsiedel (DE)
  - Laubmann, Gerhard 95119 Naila (DE)
  - Gach, Hans-Jürgen
     94330 Aiterhofen (DE)
  - Brauner, Werner 84130 Dingolfing (DE)
- (74) Vertreter: Patentanwälte
  Westphal, Mussgnug & Partner
  Waldstrasse 33
  78048 Villingen-Schwenningen (DE)
- (54) Lautsprecher mit einem frontseitig aufgesetzten Dichtelement und Verfahren zur Herstellung eines solchen Lautsprechers
- (57) Der Lautsprecher weist auf seiner stirnseitigen Front ein aufgespritzes Dichtelement (13; 64) aus thermoplastischen Elastormer auf. Im Vergleich zu den bisher aufgeklebten schaumdichtstreifen zeichnet sich der

Lautsprecher nach der Erfindung durch eine einfachere Herstellbarkeit und durch eine bessere akustische Abdichtung sowie eine höhere Temperatur- sowie Luftfeuchtestabilität aus.

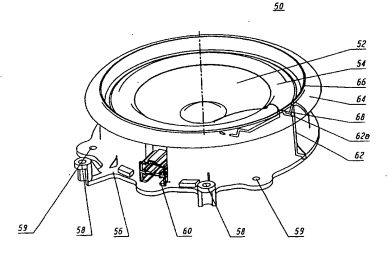


FIG. 5



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 00 11 1613

	EINSCHLÄGIGI	DOKUMENTE			
(ategorie	Kennzeichnung des Dokur der maßgebliche	nents mit Angabe, soweit erforderlich, n Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.CI.7)	
X	PATENT ABSTRACTS OF vol. 1998, no. 10, 31. August 1998 (19-8 JP 10 136486 A CO LTD), 22. Mai 19-7 Zusammenfassung;	1-4,6,7,	H04R1/02 B60R11/02		
Υ	Zusammennassung;	Alisprucii 2	5,8		
Υ	DE 197 40 400 A (BI;HAPPICH GMBH GEBR 18. März 1999 (1999 * Spalte 3, Zeile 5 Abbildungen 1,2 *	5			
A	Abbiidungen 1,2		11		
Υ	US 4 565 905 A (NAT 21. Januar 1986 (19 * Spalte 18, Zeile 26; Abbildungen 24,	8			
A	US 4 191 865 A (KIN 4. März 1980 (1980- * Spalte 1, Zeile 1 Zeile 6, Absatz 1 *	1-12	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7) HO4R B60R		
A	(IT)) 9. Juli 1997	, Absatz 1 - Spalte 3,	1-12	B29C	
Dervo	rliegende Recherchenbericht wu	rde für alle Patentansprüche erstellt			
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche		Profer	
X : von Y : von ande A : tech	MÜNCHEN  TEGORIE DER GENANNTEN DOKU  besonderer Bedeutung allein betrach  besonderer Bedeutung in Verbindung  ren Verbiffentlichung derselben Kateg  nologischer Hintergrund  technittliche Offenbarung	E : Alteree Petentide st nach dem Anme mit einer D : in der Anmeldur orte L : aus anderen Grit	grunde liegende T lument, das jados dedatum veröffen g engeführtse Doi Inden angeführtse	tioht worden ist cument	

EPO FORM 150

## ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 00 11 1613

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

29-01-2003

	Im Recherchenber peführtes Patentdol		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patenttamilie	Datum der Veröffentlichung
JP	10136486	Α	22-05-1998	KEINE		<del></del>
DE	19740400	A	18-03-1999	DE	19740400 A1	18-03-1999
US	4565905	A	21-01-1986	US BE BR CA DE FR GB JP	4465905 A 896586 A1 8302175 A 1203885 A1 3315398 A1 2532142 A1 2119202 A 58191599 A	14-08-1984 16-08-1983 27-12-1983 29-04-1986 03-11-1983 24-02-1984 09-11-1983 08-11-1983
US	4191865	Α΄	04-03-1980	KEINE		******
EP	0783238	A	09-07-1997	IT BR CZ EP HU PL	MC950134 A1 9606142 A 9603738 A3 0783238 A2 9603491 A2 317603 A1	23-06-1997 03-11-1998 16-07-1997 09-07-1997 28-07-1997 23-06-1997

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82